









- 断熱施工型
- ・散光配光
- ·照射近接限度 0.1 m
- 送り負荷は6Aまでです。
- ・器具を送り配線する場合は、送り負荷容量かつコントローラ (調光器等)の最大負荷容量以下でご使用ください
- ・ライトコントローラの使用はできません。(ON-OFF専用タイプ)
- ・照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- ・器具接地面は凹凸のない様前処理を施して取り付けてください。
- ・やわらかい天井に取付ける場合は補強材を入れてください。 器具の落下によるけがの原因になります。
- ・傾斜天井に取付可能(55°まで)
- ・ランプ点灯時に点灯する表示付スイッチに使うと、 表示が暗くなったり点灯しないことがあります。
- ・LEDにはバラツキがあるため、同一型番でも発光色、 明るさが異なる場合があります。

## △ 安全に関するご注意

- ・この器具は非防水です。湿気の多い場所や屋外では 使用できません。
- 火災の原因となります。
- ・被照射面との距離は指定以下では使用しないでください。 火災の原因になります。
- ・指定以外の取付はできません。 器具の落下によるけがの原因になります。
- ・ドアや家具、ダンボールなどの可燃物を近づけて 使用しないでください。 火災の原因となります。



定格光束	450	lm
固有エネルギー消費効率	73.7	lm/W
JIS C 8105-5に基	づく測定方	法によっ

各種配線機器と組み合わせて使用する場合の 適合性、接続台数は下記よりご確認ください。

固有エネルギー消費効率を測定。

あかり専科 Switch Navi (配線機器適合システム)



https://webcatalog.koizumi-lt.co.jp/bizsupport/switchnavi

7					皮相電力	10 V A	品名	LED高気密ダウンライト
6					入力電圧	100 V	#I #	
5					入力電流	0.10A	型番	AD 52728
4	電源BOX	鋼板	1		消費電力	6. 1W	適合ラ	ンプ LED
3	取付バネ	ステンレス鋼板	2		力 率	_	W×数	6. 1W×1灯
2	セード	ポリカーボネート	1	乳白	質 量	0.2kg	色・形	電球色(2700K)·演色性(Ra83)
1	枠	アルミダイカスト	1	マットファインホワイト塗装	特記事項		縮尺	承認 審査 立案
部	部品名	材質	数	備考			1/2	千田 志村 光源
番	司阳石	例 貝	奴	川村			1/2	図番 AD52728_K_00

単位:mm 第三角法(JIS A4)

コイズ三照明株式会社